

Application/Control	No
ppounom ooneror	

ISSUE CLASSIFICATION

10/625,190

Examiner Bao Q. Truong Applicant(s)/Patent under Reexamination MOHACSI, FERENC

Art Unit

2875

. (-	1	ORIGI	THE RESERVE OF THE PARTY OF						ROSS REFER		
CLASS SUBCLASS				CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)							
362 300						. 362	263	216	307			
IN	TERN	ATIO	DNAL C	LASSIFICAT	ION -							
F	2	1	v:	07/00								
-		+		The second second		-						
+	-			. /								
				1.								
				1								
				1								
BQT 4/26/2005 (Assistem-Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)					13/25	JOHN ANTHONY WARD PRIMARY EXAMINER (Primary Examiner) (Date)					Print Claim(s) Print F	
Г	CIa	ims	renu	mbered in	the s	ame orde	er as nrese	nted by app	licant [☐ CPA		T-0.4
_			T			Julio Orac			iicailt			R.1.4
Final		Original	1	Final		Final	Original	Final		Final	Final	Final
ū		č		i	"	i i	P. j.	뉴 뜻	1 1	두 호	Final	Final
	_		-			_			- L			
		2	1	3		_	61	91		121	151	18
-		3	1	3			62	92	4 F	122	152	18
-		4	ł	3		-	63	93	4 -	123	153	18
-		5	1	3		-	65	95	4 H	124	154	18
1		6	1	3		\vdash	66	96	4 H	126	155	18
2		7		3		1	67	97	┦ ├-	127	156	18
			1						1 F	128	158	1 116
3		8		1 1 3								140
3		9	ĺ	3:			68	98	1 -			
3	F	9		3			69	99	1	129	159	18
4				31)		.69 70	99 100		129 130	159	18
_		9 10		3) 		69	99 100 101		129 130 131	159 160 161	18 19
4		9 10 11		3: 4: 4:)) 		69 70 71	99 100		129 130	160 161 162	18 19 19
4 5		9 10 11 12		3: 4: 4: 4:			69 70 71 72	99 100 101 102		129 130 131 132 133	159 160 161 162 163	18 19 19 19
4 5 6 7 8		9 10 11 12 13		3: 4: 4: 4: 4:	2		69 70 71 72 73	99 100 101 102 103		129 130 131 132	159 160 161 162 163 164	18 19 19 19 19
4 5 6 7 8 9		9 10 11 12 13 14 15		3: 41 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4:)) 		69 70 71 72 73 74 75 76	99 100 101 102 103 104		129 130 131 132 133 134	159 160 161 162 163	18 19 19 19 19
4 5 6 7 8	1	9 10 11 12 13 14 15 16		33 44 42 43 44 44 44 46 46			69 70 71 72 73 74 75	99 100 101 102 103 104 105		129 130 131 132 133 134 135	159 160 161 162 163 164 165 166	18 19 19 19 19 19
4 5 6 7 8	1 1 1 1	9 10 11 12 13 14 15 16 17		33 44 42 43 44 44 45 46 47 48			69 70 71 72 73 74 75 76 77	99 100 101 102 103 104 105 106 107 108		129 130 131 132 133 134 135 136	7159 160 161 162 163 164 165	18 19 19 19 19 19 19
4 5 6 7 8	1 1 1 1	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18		39 44 42 43 44 44 45 46 47 48	3		69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109		129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	159 160 161 162 163 164 165 166 167	18 18 19 19 19 19 19 19 19
4 5 6 7 8	1 1 1 1 2	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19		39 44 42 43 44 44 45 46 47 48 48 48	3		69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110		129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	7159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169	18 19 19 19 19 19 19
4 5 6 7 8	1 1 1 1 1 2 2 2	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		39 41 42 43 44 44 45 46 47 48 48 50	3		69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81	99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110		129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	159 160 161 162 163 164 165 166 167 166 167	18 19 19 19 19 19 19 19 19
4 5 6 7 8	11 11 11 11 12 22 22 22	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		39 44 42 43 44 44 45 46 47 48 50 51	3		69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82	99 100 101 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111		129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	7159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170	18 19 19 19 19 19 19 19 19 19
4 5 6 7 8	11 11 11 12 22 22 22 22 22	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23		33 44 44 44; 44; 44; 46; 47; 48; 49; 50; 55; 55; 55;	3		69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83	99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112		129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141	7159 180 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172	18 19 19 19 19 19 19 19 20 20 20
4 5 6 7 8	11 11 11 12 22 22 22 22 22 22	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23		39 44 44 44 44 44 46 47 48 49 50 55 55 55			69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84	99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 110 111 111 112 113		129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	7159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173	18 19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20
4 5 6 7 8	11 11 11 12 22 22 22 22 22 22	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		33 44 44 44 44 45 46 47 48 50 55 55 55 55	3		69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85	99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115		129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	7159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	188 199 199 199 199 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2
4 5 6 7 8 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		33 44 44 44 44 45 46 47 48 48 49 50 55 55 55 55 55	3		69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86	99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115		129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 140 140 141 142 143 144 144 145	7159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 176	188 199 199 199 199 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2
4 5 6 7 8	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		33 44 44 44 44 45 46 47 48 50 55 55 55 55			69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85	99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115		129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144	7159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174	188 199 199 199 199 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2